

Przedmiar robót

Remont dachowej zabudowy maszynowni dźwigów windowych w budynkach DS.2 i DS.3 przy ul. Skarżyńskiego 5 i 7 w Krakowie

Nazwa i kod CPV: **45442190-5 Usuwanie warstwy malarskiej**
45442100-8 Roboty malarskie

Inwestor: **Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki ul. Warszawska 24 , 31-155 Kraków**

Jednostka opracowująca kosztorys: **DZIAŁ INWESTYCJI I REMONTÓW**

Data opracowania:
2016-04-04

Autor opracowania:
mgr. inż Piotr Król, Specjalista ds. Inwestycji

.....

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont dachowej zabudowy maszynowni dźwigów windowych w budynkach DS.2 i DS.3 przy ul. Skarżyńskiego 5 i 7 w Krakowie		
1	Rozdział	Remont dachowej zabudowy maszynowni dźwigów windowych w budynku DS.2 ul. Skarżyńskiego 5 w Krakowie		
1.1	Element	Blacha		
1	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż dachowej zabudowy maszynowni (blacha falista) powierzchnia blachy - 210 m2 (przy montażu należy użyć nowych śrub dekarских)	kpl	1
2	KNR 401/1216/1	p.a. Zabezpieczenia podłoża przy malowaniu	m2	10
3	KNR 401/1211/8	Opalenie farby olejnej z powierzchni drewnianych i metalowych, powierzchnie metalowe pełne, ponad 0,5-m2	m2	420,000
4	KNR 712/101/1	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje pełnościenne	m2	420
5	KNR 712/105/1	Odtłuszczenie, konstrukcje pełnościenne	m2	420
6	KNR 401/522/4	p.a. Uzupełnienia ubytków zabudowy maszynowni z blachy ocynkowanej	m2	1
7	KNR 712/219/1	Malowanie natryskiem pneumatycznym - farby do gruntowania epoksydowe, konstrukcje pełnościenne	m2	420
8	KNR 712/226/1 (1)	Malowanie natryskiem pneumatycznym - emalie epoksydowe, konstrukcje pełnościenne, emalia chemooodporną czerwoną, czarna Krotność=2	m2	420
1.2	Element	Konstrukcja		
9	KNR 401/1216/1	p.a. Zabezpieczenia podłoża przy malowaniu	m2	50
10	KNR 401/1211/8	Opalenie farby olejnej z powierzchni drewnianych i metalowych, powierzchnie metalowe pełne, ponad 0,5-m2	m2	100,800
11	KNR 712/101/2	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje kratowe	m2	100,800
12	KNR 712/105/2	Odtłuszczenie, konstrukcje kratowe	m2	100,800
13	KNR 712/218/2 (1)	Malowanie natryskiem pneumatycznym - farby do gruntowania poliwinylowe, konstrukcje kratowe, farba ogólnego stosowania	m2	100,800
14	KNR 712/225/2 (1)	Malowanie natryskiem pneumatycznym - emalie poliwinylowe, konstrukcje kratowe, emalia ogólnego stosowania Krotność=2	m2	100,800
2	Rozdział	Remont dachowej zabudowy maszynowni dźwigów windowych w budynku DS.3 ul. Skarżyńskiego 7 w Krakowie		
2.1	Element	Blacha		
15	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż dachowej zabudowy maszynowni (blacha falista) powierzchnia blachy - 210 m2 (przy montażu należy użyć nowych śrub dekarских)	kpl	1
16	KNR 401/1216/1	p.a. Zabezpieczenia podłoża przy malowaniu	m2	10
17	KNR 401/1211/8	Opalenie farby olejnej z powierzchni drewnianych i metalowych, powierzchnie metalowe pełne, ponad 0,5-m2	m2	420,000
18	KNR 712/101/1	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje pełnościenne	m2	420
19	KNR 712/105/1	Odtłuszczenie, konstrukcje pełnościenne	m2	420
20	KNR 401/522/4	p.a. Uzupełnienia ubytków zabudowy maszynowni z blachy ocynkowanej	m2	1
21	KNR 712/219/1	Malowanie natryskiem pneumatycznym - farby do gruntowania epoksydowe, konstrukcje pełnościenne	m2	420
22	KNR 712/226/1 (1)	Malowanie natryskiem pneumatycznym - emalie epoksydowe, konstrukcje pełnościenne, emalia chemooodporną czerwoną, czarna Krotność=2	m2	420
2.2	Element	Konstrukcja		
23	KNR 401/1216/1	p.a. Zabezpieczenia podłoża przy malowaniu	m2	50
24	KNR 401/1211/8	Opalenie farby olejnej z powierzchni drewnianych i metalowych, powierzchnie metalowe pełne, ponad 0,5-m2	m2	100,800
25	KNR 712/101/2	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje kratowe	m2	100,800
26	KNR 712/105/2	Odtłuszczenie, konstrukcje kratowe	m2	100,800
27	KNR 712/218/2 (1)	Malowanie natryskiem pneumatycznym - farby do gruntowania poliwinylowe, konstrukcje kratowe, farba ogólnego stosowania	m2	100,800
28	KNR 712/225/2 (1)	Malowanie natryskiem pneumatycznym - emalie poliwinylowe, konstrukcje kratowe, emalia ogólnego stosowania Krotność=2	m2	100,800